

Справка
о соискателе ученого звания ассоциированный профессор по специальности
05.13.00- Информатика, вычислительная техника и управление

1	Фамилия, имя, отчество	Рахметуллина Сауле Жадыгеровна
2	Ученая степень (кандидата наук, доктора наук, доктора философии (PhD), доктора по профилю) или академическая степень доктора философии (PhD), доктора по профилю или степень доктора философии (PhD), доктора по профилю, дата присуждения	Кандидат технических наук по специальности 05.25.05 - Информационные системы и процессы, правовые аспекты информатики Диплом: ФК №0005703 утверждённый Комитетом по контролю в сфере образования и науки Республики Казахстан 26 февраля 2011 года (протокол №2)
3	Ученое звание, дата присуждения	-
4	Почетное звание, дата присуждения	Лучший преподаватель 2014 года Медаль «Халық алғысы» 2020 год
5	Должность (дата и номер приказа о назначении на должность)	1) Заведующий кафедрой математического и компьютерного моделирования 01.09.2012, Ир.№441-к от 20.09.2012г. 2) Доцент кафедры информационных систем и компьютерного моделирования, Пр.№ 319-к от 16.07.2015г. 3) Руководитель ситуационно –аналитического центра «Университет», Пр.№ 12-К от 21.01.2016г. 4) Директор департамента стратегии развития и мониторинга, Пр.№ 179-К от 26.05.2016г. 5) И.о. проректора по учебной и методической работе, Пр.№661-к от 28.08.2017г. Проректор по учебной методической работе ВКГТУ им. Д. Серикбаева, Пр.№ 1298-К от 28.12.2017г. 7) Возложено и.о ректора РГП на ПХВ ВКГТУ, Пр.№521-К от 21.05.2018г. 8) И.о. первого проректора Пр.№ 1039-К от 01.11.2018г. 9) Первый проректор ВКГТУ им. Д.Серикбаева, Пр.№52/1-К от 25.01.2019г. 10) РГП на ПХВ «ВКГТУ им. Д.Серикбаева» реорганизовано в ПАО «ВКТУ им. Д. Серикбаева» 24.06.2020г. По настоящее время и.о первого проректора ПАО «ВКТУ им.Д.Серикбаева» г.Усть-Каменогорск.
6	Стаж научной, научно-педагогической деятельности	Всего 30 лет, в том числе в должности доцента 9 лет 1 мес.

7	Количество научных статей после защиты диссертации/получения ученого звания ассоциированного профессора (доцента)	Всего: <u>57</u> , в рецензируемых журналах имеющих в базе данных Scopus (Скопус) показатель процентиля по CiteScore (СайтСкор) не менее 35 по научной области, соответствующей специальности: <u>2</u> , в изданиях рекомендуемых уполномоченным органом: <u>23</u> , и в журналах с ненулевым импакт-фактором, индексируемых в базах Web of Since, Scopus <u>17</u> .
8	Количество, изданных за последние 5 лет монографий, учебников, единолично написанных учебных (учебно-методическое) пособий	1- коллективная монография
9	Лица, защитившие диссертацию под его руководством и имеющие ученую степень (кандидата наук, доктора наук, доктора философии (PhD), доктора по профилю) или академическая степень доктора философии (PhD), доктора по профилю или степень доктора философии (PhD), доктора по профилю	Бельдеубаева Жанар Толеубаевна Доктор философии (PhD) Специальность 6D070300 – Информационные системы (по отраслям) Тема: «Разработка информационно-аналитической системы мониторинга состояния загрязнения подземных вод» Диплом ФД № 0002806 от 04.03.2019 г. (приказ №210)
10	Подготовленные под его руководством лауреаты, призеры республиканских, международных, зарубежных конкурсов, выставок, фестивалей, премий, олимпиад.	-
11	Подготовленные под его руководством чемпионы или призеры Всемирных универсиад, чемпионатов Азии и Азиатских игр, чемпиона или призера Европы, мира и Олимпийских игр	-
12	Дополнительная информация	1) Член Национальной команды экспертов по реформированию высшего образования (НК ЭРВО); 2) 5 авторских свидетельства на программные продукты; 3) Имеет более 100 научных трудов; 4) 20 публикаций в Scopus, 18 публикаций в Web of Science; 5) Индекс хирша по базе Scopus-2; 6) Повышение квалификации:

	<p>2013 г. – Повышение квалификации «Data assimilation and modeling of processes» в Люблинском техническом университете;</p> <p>Повышение квалификации в Государственном университете библиотечных и информационных технологий (Болгария);</p> <p>Повышение квалификации в Техно-кампусе EUPMt (Испания);</p> <p>2015 г. – Стажировка в Санкт-Петербургском национальном исследовательском университете информационных технологий, механики и оптики (ИТМО), Россия;</p> <p>2015 г. – Международный семинар-тренинг «Researcher Connect» British Council;</p> <p>2013 год – Государственный университет библиотечных и информационных технологий Competence Based Framework for Curriculum Development (Болгария);</p> <p>2014 год – Техно-кампус EUPMt «ICT Management and QA Practice» (Испания);</p> <p>2015 год – Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики (ИТМО), Россия;</p> <p>2015 год – Международный семинар-тренинг «Researcher Connect» British Council;</p> <p>2016 год – «Бизнес-портфели проектов по созданию продуктов предпринимательства в рамках коммерциализации научных разработок», Human NOMAD, Астана-Усть-Каменогорск;</p> <p>2016 год – «Бизнес-стратегия университета как вклад в развитие экономики региона и страны», Human NOMAD, Астана-Усть-Каменогорск;</p> <p>2015 год – «Проектный менеджмент, разработка корпоративного проекта по направлению деятельности», Human NOMAD, Астана;</p> <p>2016 год – INTAMT "Certificate Entrepreneurship University" (Германия);</p> <p>2016 год – в Назарбаев университете "Professional Development Program for Higher Education Leaders of Kazakhstan";</p> <p>2019 год – КАСУ «Менеджмент в образовании», (Усть-Каменогорск);</p> <p>2020 год – Агентство внедрения ISO «Проектный менеджер системы менеджмента противодействия коррупции»;</p> <p>2020 год - TOEFLE.ITP "Certificate of achievement" английский – уровень B2/ TOEFLE.ITP 29.09.2020ж.;</p> <p>2020 год – Al-Farabi Kazakh National University «Практика внедрения корпоративного управления»;</p> <p>2021 год - University of Delaware "UD-EKTU Partnership Program";</p> <p>2012-2016 - Координатор проекта ТЕМПУС «Quality of Engineering Education in Central Asia»;</p>
--	--

	<p>2013-2016 – Член рабочей группы проекта ТЕМПУС «ICTET: EQF – based professional ICT training for Russia and Kazakhstan;</p> <p>7) Работа над совместными научно-исследовательскими проектами с Институтом вычислительной математики математической геофизики СО РАН:</p> <ul style="list-style-type: none"> - "Разработка информационной технологии моделирования загрязнения атмосферы и локализации источников примеси по данным измерений с использованием вариационного алгоритма"; - "Разработка информационной технологии усвоения данных экологического мониторинга в режиме реального времени"; <p>8) Участие в реализации республиканских проектов грантового финансирования, заказчик Комитет науки МОН РК:</p> <p>2014 г. – «Создание инфраструктуры образовательной статистики, мониторинга и оценки качества знаний в системе образования РК»;</p> <p>2014 г. – «Разработка моделей и методов анализа и распознавания потокового видео для масштабируемых высоконагруженных систем»;</p> <p>2014 г. – «Разработка информационной технологии усвоение данных экологического мониторинга в режиме реального времени» ;</p> <p>2015-2017 гг. – «Разработка информационно-аналитической системы мониторинга запасов и качества подземных вод Республики Казахстан»;</p> <p>2017-2019 гг. – «Выпуск титановой продукции для дальнейшего использования в медицине»;</p> <p>2018-2020 гг. – AP05135992 «Разработка новой информационной системы и базы данных для оптимизации мониторинга загрязнения атмосферного воздуха тяжелыми металлами» по договору №132 от 12 марта 2018 г.</p> <p>2021-2023 г. – BR10264558 «Научная оценка инвестиционной привлекательности структур Казахстана перспективных на выявление месторождений полезных ископаемых».</p>
--	---

Ректор НАО ВКТУ имени Д.Серикбаева

Шаймарданов Ж.К.

